

EG-Baumusterprüfbescheinigung

Bescheinigungs-Nr.: ATV 295/5

Gemeldete Stelle: TÜV Bau- und Betriebstechnik GmbH
Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland
Zertifizierungsstelle für Aufzüge und Sicherheitsbauteile
Westendstraße 199, D-80686 München
(Kennziffer 0635)

Bescheinigungsinhaber: Wittur Aufzugteile GmbH
Rohrbachstraße 28
D-85259 Wiedenzhausen

Antragsdatum: 1998-02-12

Hersteller: SELCOM S.p.A. oder
Via Macedonio Melloni, 12
I - 43052 Colomo (Parma)

SELCOM Aragon, S.A. oder SELCOM Asfen
Poligono Industrial Malpica Asansör San. Ve Tic. Ltd. Sti.
Calle E, num. 8 Y. Dudullu Organize Sanayi
E - 50016 Zaragoza Bölgesi No. 29
TR - 81260 Istanbul

Produkt, Typ: Verriegelungseinrichtung mit Hakenriegel für waagrecht bewegte, mittig
öffnende, vierblättrige Schacht-Teleskop-Schiebetüren mit Kraftbetätigung
Serie 3201-HYDRA, Typ 41/CC
Serie 3201-SCORPION, Typ 41/CC

Prüflaboratorium: TÜV Bau- und Betriebstechnik GmbH
Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland
Zentralabteilung Aufzüge und Sicherheitsbauteile
Gottlieb-Daimler-Str. 7, D-70794 Filderstadt

Datum und Nummer des Prüfberichtes: 1998-07-04
ATV 295/5

EU-Richtlinie: 95/16/EG

Prüfergebnis: Das Sicherheitsbauteil erfüllt für den im Anhang zu dieser EG-Baumuster-
prüfbescheinigung angegebenen Anwendungsbereich die grundlegenden
Sicherheitsanforderungen der Richtlinie

Ausstellungsdatum: 1998-07-04

Zertifizierungsstelle
für Aufzüge und Sicherheitsbauteile



Peter Tkalec



Registriernummer: ZLS-ZE-126/97

Anhang zur EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. ATV 295/5 von 1998-07-04

1 Anwendungsbereich

- 1.1 Verriegelungseinrichtung mit Hakenriegel für waagrecht bewegte, mittig öffnende, vierblättrige, kraftbetätigte Schacht-Teleskop-Schiebetüren
Serie 3201-HYDRA, Typ 41/CC
Serie 3201-SCORPION, Typ 41/CC.
- 1.2 Zulässige Türabmessungen:
Die zulässigen Türabmessungen (Türbreite, Türhöhe) dürfen nur im zulässigen Bereich gemäß Diagramm in der Zulassungszeichnung 3201.00.0041 vom 25.06.1991 m.l.Ä. vom 05.05.1998 gewählt werden.
- 1.3 Nennwerte der elektrischen Sicherheitseinrichtungen (Sperrmittelschalter):
Wechselstrom 230 V, 2 A
Gleichstrom 180 V, 2 A —
- 1.4 Die Verriegelung darf alternativ mit folgenden Varianten der Grundausführung (einzeln oder kombiniert) verwendet werden (siehe Zulassungszeichnung 3201.10.0045/A):
- Ausführung mit Tropfwasserschutz der elektrischen Sicherheitseinrichtung der Verriegelung
 - Anordnung der Notentriegelung benachbart zum Spalt zwischen dem mittelbar gesperrten Türblatt und dem Kämpfer
 - Ausführung mit schräg gestellten Seilrollen der Teleskop-Seiltriebe
 - Ausführung der Riegelbetätigung mit starrer, linealförmiger Kopplungskurve
 - Doppelanordnung der Schließfeder
 - Schließeinrichtung mit Gewicht anstelle einer Zugfeder
 - Anordnung der Umlenkrollen für die Schließeinrichtung an den voreilenden Türblättern
 - Schwellenführung in verstärkter Ausführung (Schwellenprofil und Führungsschuhe)

2 Bedingungen

Die Zulassungszeichnungen

Nr. 3201.00.0041/A vom 25.06.1991 m.l.Ä. vom 05.05.1998 und

Nr. 3201.10.0045/A vom 14.01.1992 m.l.Ä. vom 05.05.1998

sowie die Texthinweise und Maßangaben aus diesen Zulassungszeichnungen sind zu beachten.

Insbesondere muß folgende Bedingung beachtet werden:

Eingriffstiefe des Riegelhakens 11 mm, bei Unterbrechen des Sperrmittelschalters ≥ 7 mm

3 Hinweise

- 3.1 Zur Identifizierung und Information über die prinzipielle Bauweise sind der EG-Baumusterprüfbescheinigung ATV 295/5 und deren Anhang die Zulassungszeichnungen Nr.3201.00.0041/A vom 25.06.1991 m.l.Ä. vom 05.05.1998 und Nr. 3201.10.0045/A vom 14.01.1992 m.l.Ä. vom 05.05.1998 mit Prüfstempel vom 04.07.1998 beizufügen.
- 3.2 An der Verriegelungseinrichtung muß ein Schild mit den Angaben zur Identifikation des Bauteiles mit Name des Herstellers, Baumusterprüfkennzeichen und Typbezeichnung vorhanden sein.
- 3.3 Die EG-Baumusterprüfbescheinigung darf nur zusammen mit dem dazugehörigen Anhang verwendet werden.

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DER HERSTELLER (*)

- SELCOM-1 SELCOM S.p.A. - via Macedonio Melloni, 12 I-43052 Colorno, PARMA - ITALIEN
- SELCOM-2 SELCOM ARAGON S.A. - Poligono Industrial Malpica, calle E, 8 E-50016 ZARAGOZA - SPANIEN
- SELCOM-3 SELCOM ASFEN ASANSÖR SAN. ve TIC. LTD. STI. - Y. Dudullu Organize Sanayi Bolgesi, 29 TR-81260 ISTANBUL-TÜRKEI
(Bevollmächtigte in EG: SELCOM S.p.A. - via Macedonio Melloni, 12 I-43052 Colorno, PARMA - ITALIEN)

(*) - Hersteller siehe Kurzbezeichnung auf Typenschild

ERKLÄRT

hiermit, daß das unten angegebene Sicherheitsbauteil:

- Beschreibung: Verriegelungseinrichtung für Schachttüren
- Serie: 3201-HYDRA ; 3201-SCORPION
- Type: 41/C
- Seriennummer und Baujahr: siehe Typenschild auf dem Produkt

auf das sich diese Konformitätserklärung bezieht

KONFORM

zu folgenden:

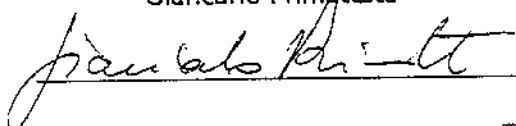
Richtlinien oder Referenznormen	EG-Baumusterprüfung		
	Nummer und Datum	Benannte Stelle für Bescheinigungsausgabe	Benannte Stelle für Produktionskontrolle
- Richtlinie 95/16/EG vom 29 Juni 1995 - Europ. Norm EN 81-1 Ausgabe 1998 - Europ. Norm EN 81-2 Ausgabe 1998	ATV 295/5 04/07/1998	TÜV BAU und BETRIEBSTECHNIK Gmbh Westendstraße, 199 D-80686 MÜNCHEN Kennziffer: 0635	TÜV BAU und BETRIEBSTECHNIK Gmbh Westendstraße, 199 D-80686 MÜNCHEN Kennziffer: 0635

hergestellt ist.

Die Übereinstimmung des o.a. Sicherheitsbauteils mit der ausgestellten EG-Baumusterbescheinigung wird hiermit bestätigt.

Der berechtigte Unterzeichner:

Für SELCOM-1 und SELCOM-3 (Bevollmächtigte in EG)
Giancarlo Primatesta



Für SELCOM-2
Jesus Enguita Millán

